Index of Claims

Aρ	plica	ation	/Con	trol	No.
	P		,		

10/814,092

Examiner

Rodney H. Bonck

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUISSI ET AL.

Art Unit

3681

1	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ę	Restricted

 N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_		_			,			
Cla	Date									
Final	Original	9/20/02								
	(1) (2) 3 4 5	~	-	┝			-	_	_	
	(Z)	1		T						
	3	1	\vdash	Н						
	4							T		-
	5			T					_	
	6			┢				lТ	_	
	7			一			_	ı	_	
	8									
	9							İ		
	10			Г				Ī		
	11									
	12									
	13									
	14							П		
	15									
	16									
	17									
	11 12 13 14 15 16 17 18									
	19									
	20			Γ			Г	Г		
	20 21									
	22									
	23 24									
	24									
	25		<u> </u>	L				L		
	26 27									
	27	L							<u> </u>	
	28	L		匚	_					
	29	L	<u> </u>			L.	L	<u></u>	_	
	30	匚								
	31			_						Ш
L	32 33	<u> </u>	<u> </u>			L_				Ш
	33		<u> </u>	_			L	L.	L_	
	34 35	<u> </u>	<u> </u>							Щ
	35	L	<u> </u>							Щ
	36	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	$oxed{oxed}$		Щ
	37	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	38	Щ		<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ
	41	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	Щ						
	43	<u> </u>	<u> </u>	\vdash						
	44	\vdash	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	\vdash				
	45		<u> </u>	<u> </u>	Щ					
<u> </u>	46	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash					
<u> </u>	47	_	<u> </u>	ļ	L-	Щ				
ļ	48	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ					
	49 50	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
	50		i			ı		1		

Cla	aim .				[Date	е		_	_
										Γ
Final	Original									
	51		<u> </u>	-	\vdash		_	_	_	
\vdash	52	-	-	┢				 	┝	┢
_	52		_	<u> </u>		_		<u> </u>	⊢	┡-
<u> </u>	53		_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_
	54		L_	<u> </u>	L	<u> </u>	_			
	55									
	56									
	57				Γ	Γ	Г			
	58									
	59			Π						
	60		\vdash	_	_	_	\vdash	_	Н	\vdash
—	61		Н	\vdash			\vdash		\vdash	┢
\vdash	62	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	l -	\vdash	\vdash
\vdash	63	-	-	 	-	-	\vdash	 	\vdash	\vdash
-	64	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	 	\vdash	┝
	64	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
	65	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	66		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	
	67	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>			_	
	68				L					
	69									
	70					П				
	71					Г				
	72						-		_	
	73	\vdash	\vdash							
	74		_	\vdash		_				
	75		-	Ι	Т	\vdash		_	\vdash	Т
	76							_	_	
	77									Ι
—	78		\vdash	\vdash					-	┢
	79		_	-	┝	-	H	_	├-	\vdash
-	80		\vdash	┝	-	├-	-	\vdash	-	⊢
	81		-	-	-	┝	-	-	┝	┝
\vdash			<u> </u>	├	-	-			\vdash	⊢
<u> </u>	82	-	<u> </u>	⊢	⊢	 	├	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	\vdash	L_	<u> </u>	<u> </u>
	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u></u>	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	86		L.	<u> </u>	<u> </u>		_	L_	L_	<u> </u>
<u></u>	87	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		匚	<u>L</u>	匚	<u> </u>
L	88	L.					L	L	L	L
	89					L	L		L	L
	90						L			
	91									
	92					\Box	L			
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98	П		Т	Г				П	
	99				Ì			_		
	100					Г	Г			

Te Te	Claim		Date								
101		=									
101	ā	ij									
101	li⊑⊓	jrig^									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		101									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		102									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		103		Г	_						П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		105									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		106									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		108									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		110									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		111									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		112									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		113									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		114				L	L				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		115									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		116									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		117								L	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		118									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		119									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		120									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		121									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		122									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		123									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		124									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133		Ĺ							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135			Ĺ	\Box	L	匚			Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	$oxedsymbol{oxed}$			oxdot		oxdot	$oxedsymbol{oxed}$		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147		137		_							
140 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	138	Ш	_	ldash		L				Ш
141 142 143 144 145 146 147		139	Ш		<u> </u>	L			<u> </u>		Ш
142 143 144 145 146 147	L	140	Ш	_			L		$oxed{oxed}$		Ш
143					_	<u> </u>	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147				_	<u> </u>	Ц.	L_		L_		Ш
145 146 147			Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	L	ldash	_		Ш
146					_	L		_	$oxed{\Box}$		Ш
147			Щ	<u> </u>		_	\Box			L	Ш
				_	L	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$			Ш
148						_		_			
					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	\Box				
149							\Box				
150		150									